

EH-TW7300



Porta il cinema a casa tua con questo videoproiettore HDR dotato delle tecnologie 4K Enhancement e 3LCD di Epson.

La tua casa sarà al centro dell'azione con questo videoproiettore ad alte prestazioni. Offre immagini di qualità straordinariamente elevata con un rapporto di contrasto dinamico di 160.000:1, tecnologia 4K Enhancement, tecnologia 3LCD e Full HD con supporto di UHD BD e HDR. È anche facile da installare grazie alle ottiche motorizzate.

Qualità delle immagini eccezionale

Ottimizza la tua esperienza di Home Cinema con questo potente videoproiettore con tecnologia 4K Enhancement e Full HD con supporto di UHD BD e HDR. Grazie alla tecnologia 3LCD di Epson, EH-TW7300 ha una resa luminosa del bianco e dei colori di 2.300 lumen, per immagini brillanti e vivaci. Inoltre, i dettagli anche nelle zone d'ombra risultano estremamente definiti grazie all'alto rapporto di contrasto di 160.000:1, che offre neri più pieni. Anche le scene d'azione più movimentate rimangono nitidissime grazie alla funzione Frame Interpolation e alla tecnologia Detail Enhancement. Inoltre, il videoproiettore converte facilmente i film 2D ad alta definizione in 3D.

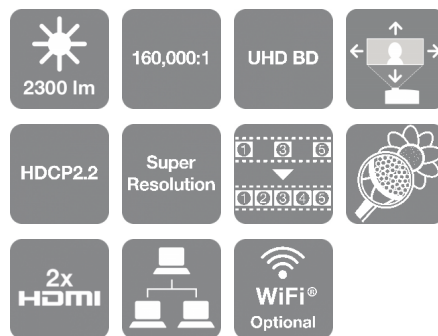
Installazione semplice e di lunga durata

Potrai guardare un film al giorno sul grande schermo per i prossimi sette anni¹ grazie alla lampada di lunga durata che necessita di essere sostituita raramente. Le ottiche motorizzate assicurano semplicità d'uso e installazione semplice e precisa. Tra queste, zoom ottico motorizzato 2.1x, messa a fuoco motorizzata e scorrimento della lente motorizzato di $\pm 96,3\%$ in verticale e $\pm 47,1\%$ in orizzontale.

Guarda i tuoi film preferiti così come sono stati pensati dal regista

Memorizza fino a dieci posizioni della lente per poter scegliere il rapporto di visualizzazione corretto solo toccando un pulsante.

SCHEDA TECNICA



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **Home Cinema ad alte prestazioni**
Tecnologia 4K Enhancement, Full HD con supporto di UHD BD e HDR
- **Movimenti rapidi e omogenei**
Frame Interpolation e tecnologia Detail Enhancement
- **Un film al giorno per 7 anni¹**
Durata della lampada fino a 5.000 ore in modalità Economy
- **Ottiche completamente motorizzate**
Zoom, messa a fuoco e scorrimento della lente motorizzati
- **Ampio scorrimento della lente²**
 $\pm 96,3\%$ in verticale e $\pm 47,1\%$ in orizzontale



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

SPECIFICHE DI PRODOTTO

TECNOLOGIA

Sistema di proiezione	Tecnologia 3LCD, Pannello RGB LCD
Pannello LCD	0,74 pollici con MLA (D9)

IMMAGINE

Color Light Output	2.300 lumen
White Light Output	2.300 lumen
Risoluzione	Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9
Rapporto di contrasto	160.000 : 1
Lampada	250 W, 3.500 h Durata, 5.000 h Durata (in modalità Risparmio energetico)
Correzione trapezoidale	Manuale verticale: ± 30 °
Riproduzione dei colori	Fino a 1,07 miliardi di colori
Alta definizione	4K enhancement
Aspect Ratio	16:9

OTTICA

Rapporto di proiezione	1,35 - 2,84:1
Zoom	Motorized, Factor: 2,1
Lens Shift	Motorizzato - Verticale ± 96,3 %, orizzontale ± 47,1 %
Lens position memory	10 positions
Dimensioni area di proiezione	50 pollici - 300 pollici
Distanza di proiezione (Wide/Tele)	3 m - 6,3 m (100 pollici schermo)
Distanza focale	22,5 mm - 46,7 mm
Messa a fuoco	Motorizzato

CONNETTIVITÀ

Interfacce	USB 2.0 tipo A, USB 2.0 Type B (Service Only), RS-232C, WLAN (opzionale), Trigger out, Ingresso VGA, Ingresso HDMI (2x), HDMI (HDCP 2.2), interfaccia Ethernet (100Base-TX / 10Base-T)
------------	--

Connessione smartphone	Infrastruttura/Ad hoc
------------------------	-----------------------

FUNZIONALITÀ AVANZATE

3D	Attivo
Modalità colore 2D	Dinamico, Naturale, Cinema, Cinema digitale, Bright Cinema
Modalità colore 3D	3D Dinamico, 3D Cinema
Caratteristiche	Regolazione profondità 3D, 4K enhancement, Spazio colore DCI, Epson Cinema Filter, Epson Super White, Frame interpolation, Possibilità di memorizzare la posizione della lente, Super resolution, LAN wireless compatibile

CARATTERISTICHE GENERALI

Consumo energetico	355 Watt, 271 Watt (in modalità Risparmio energetico), 0,35 Watt (in standby), On mode power consumption as defined in JBMS-84 314 Watt
Dimensioni	520 x 450 x 170 mm (LxPxA)
Peso	11 kg
Livello di rumore	Mod. Normale: 24 dB (A) - Mod. Economy: 20 dB (A)
Colour	White

VARIE

Garanzia	24 mesi Assistenza on-center (presso un centro autorizzato), Lampada: 36 mesi oppure 3.000 h Possibilità di contratti opzionali
----------	--

EH-TW7300

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Fissaggio cavo HDMI
- Unità principale
- Cavo di alimentazione
- Telecomando con illuminazione di fondo incl. batterie ?
- Set manuale d'istruzioni

OPZIONI

- Filtro Aria - ELPAF39
V13H134A39
- Montaggio a soffitto - ELPMB30
V12H526040
- Occhiali 3D (RF) - ELPGS03
V12H548001
- Supporto per il montaggio a soffitto (Bianco) - ELPMB22
V12H003B22
- Prolunga staffa montaggio soffitto (668-918 mm) - ELPFP13
V12H003P13
- Prolunga per montaggio a soffitto (918-1168 mm) - ELPFP14
V12H003P14
- ELPAP10
V12H731P01
- Caricatore USB per occhiali 3D
V12H564C17

EH-TW7300

LOGISTICA

Codice prodotto	V11H715040
Codice a barre	8715946601984
Dimensioni confezione singola	515 x 660 x 260 mm
Peso imballo in cartone	14,38 kg
Pezzi	1 Pezzi
Paese di origine	Cina
Dimensioni pallet Euro	16 Pezzi (2 x 8)

TRUE
COLOURS

Fino a
3x COLORI PIÙ
LUMINOSI
con i videoeditor Epson*

4K
Enhancement

3LCD

NO1
Migliore
risoluzione
proiettore

3D

Epson Italia s.p.a.
Tel.: 02-660321
Numero Verde: 800-801101

Via M. Viganò De Vizzi, 93/95
20092 Cinisello Balsamo (MI)

www.epson.it - www.facebook.com/epson.italia

I marchi e i marchi registrati appartengono a Seiko Epson Corporation o ai rispettivi proprietari.
Le informazioni sui prodotti sono soggette a modifica senza obbligo di preavviso.

1. - In base a una visione media di un film da 1 ora 45 di minuti al giorno e lampada impostata in modalità Economy.

EPSON®